



С Ъ О Б Щ Е Н И Е

На основание чл. 62а, ал. 1 от Закона за водите, Директорът на Басейнова дирекция „Черноморски район“ ОБЯВЯВА: инициатива на „СКЛАДОВА БАЗА 42“ ЕООД, гр. Варна, за издаване на разрешително за водовземане от подземни води чрез съществуващо водовземно съоръжение – тръбен кладенец ТК-1 „Ефект-М-Игнатиево“, изграден в ПИ № 32278.45.55 в гр. Игнатиево, общ. Аксаково, обл. Варна, собственост на „СКЛАДОВА БАЗА 42“ ЕООД.

1. Цел на заявеното използване на водите:	„Водоснабдяване за други цели“
2. Използвано водно тяло и водоносен хоризонт 2а. Фактически основания, при които се издава разрешителното, включително състояние на водното тяло, определените цели и мерки в действащите планове за управление на речните басейни и планове за управление на риска от наводнения, имащи отношение към разрешителното, и друга специфична информация, определена в наредбите по чл. 135, ал. 1, т. 1а, 2 и 13	<p>Подземно водно тяло „Карстово-порови води в неоген-миоцен-сармат Изгрев-Варна -Ботево-Батово“ с код BG2G000000N018 е определено в добро количествено и лошо химично състояние по показатели манган и желязо. Съгласно проведения национален мониторинг през 2024 г. ПВТ е оценено в добро химичното състояние.</p> <p>Съгласно ПУРБ за тялото са поставени следните цели: предотвратяване влошаването на химичното състояние по показатели: Mn, Fe и намаляване под ПС; опазване, подобряване и възстановяване на водното тяло за постигане на добро химично състояние; опазване на добро състояние в зоните за защита на водите около питейно-битовите водоизточници чрез спазване на забраните и ограниченията в Наредба № 3 за СОЗ; запазване на добро количествено състояние.</p> <p>В Програмата от мерки към ПУРБ са включени конкретни мерки имащи отношение към водовземането:</p> <ul style="list-style-type: none">• Мярка: „Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване“ с предвидени действия: „Забрана за извършването на дейности, водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества“; „Забрана за издаване на разрешителни за водовземане когато понижението на водното ниво и временното или постоянно изменение на посоката на потока в подземното водно тяло създават опасност от привличане на солени или замърсени води“;• Мярка: „Предотвратяване на отвеждането на приоритетни вещества в подземните води“ с предвидено действие: „Забрана или ограничаване на дейности, които увеличават риска за пряко или непряко отвеждане на приоритетни и опасни вещества или други замърсители в подземните води, включително разкриването на подземните води на повърхността, чрез изземване на отложенията и почвите, покриващи водното тяло“;• Мярка: „Опазване на количественото състояние на подземните води“ с предвидени действия: „Забрана за

издаване на разрешителни за водоземане ако водоземните съоръжения са изградени без изискването се разрешително или не са включени в регистъра на съоръженията за водоземане“; „Забрана за издаване на разрешителни за водоземане когато общото водоземане надвишава разполагаемите ресурси на подземните водни тела и/или максимално допустимото експлоатационно понижение на водното ниво надвишава определеното за водното тяло допустимо понижение на водното ниво“;

- Мярка: „Прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за водоземане от повърхностни и от подземни води, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения“ с предвидено действие: „Прилагане на разрешителен режим по реда на Закона за водите за водоземане от повърхностни и от подземни води, вкл. изграждане на свързаните с това съоръжения“;

- Мярка „Ограничаване на водоземането за всяка друга цел, когато съществува риск да се засегне водоземането за питейно-битово водоснабдяване на населението“;

- Мярка: „Изменение или отнемане на разрешителни за водоземане от подземни води, в резултат от преразглеждането им“ с предвидени действия: „Изменение на параметрите на разрешеното водоземане по разрешителни за водоземане от подземни води в случаите на установен риск от привличане на солени води, замърсени води или води със завишени по естествени причини концентрации на вещества или йони спрямо стандарта за качество“; „Отнемане на издадените разрешителни за водоземане за ПВТ или части от тях, в които е установено трайно понижение на водното ниво“; „Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за водоземане от подземни води с цел постигане на целите за водното тяло“;

- Мярка: „Отнемане на разрешителни за водоземане от подземни води“ с предвидено действие: „Отнемане на част от разрешеното водоземане по разрешителни за водоземане от подземни води в случаите на неупражняване на права в определените в разрешителното параметри на използването“;

- Мярка „Опазване на водите от замърсяване с препарати за растителна защита“ с предвидени действия: „Забрана за употреба на ПРЗ извън обхвата на разрешената употреба или в доза, която надвишава максималната разрешена доза на единица площ“; „Забрана за употреба на ПРЗ от професионална категория на употреба върху зони за защита, определени в Закона за водите, или други площи, определени със заповед на МОСВ“;

- Мярка „Осигуряване на събиране, отвеждане и



ITA
INTERNATIONAL
TECHNICAL ALLIANCE

ISO 9001:2015

Certificate No: BG/1398Q/1411

Варна 9000, ул. „Ал. Дякович“ № 33
тел: +359 52/631 447, факс: +359 52/631 448
www.bsbd.bg, ел. поща: bdvarna@bsbd.bg



пречистване на отпадъчни води на населените места“ с предвидено действие: „Забрана за включване на нови потребители, заустващи отпадъчни води, към канализационните системи на населените места, селищните и курортните образувания в случаите, когато не може да се осигури отвеждането и/или пречистването им“;

- Мярка: „Осигуряване на подходящо пречистване на производствени отпадъчни води” с предвидено действие: „Забрана за въвеждането в експлоатация на обекти, формиращи отпадъчни води и осъществяването на дейности без приети по установения ред пречиствателни съоръжения, освен в случаите, когато не са необходими”;

- Мярка: „Смекчаване на натиска от климатичните промени“ с предвидено действие: „Предотвратяване влошаването на екологичното състояние на повърхностните води и количественото състояние на подземните води в резултат от изменението на климата, в процеса на издаване на разрешителни“;

- Мярка: „Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества“;

- Мярка: „Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ) и буферните зони около водоземните съоръжения/системи“ с предвидени действия: „Спазване на забрани и ограничения в СОЗ съгласно заповедта за определяне на зоната и списъка по приложение №1 към Националния каталог от мерки (ПУРБ)“ и „Контрол на ограниченията и забраните в границите на СОЗ и зоните за защита на питейни води“.

- Мярка „Опазване на подземните водни тела, определени като зони за защита на водите, които се използват за питейно-битово водоснабдяване“ с действие „Ограничаване на водоземането за други цели, когато съществува риск от създаване на допълнително понижаване на водното ниво във водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване на населението или за привличане на замърсени води от повърхностни водни обекти с по-ниско от добро екологично и/или химично състояние и/или от други подземни водни тела в лошо състояние и/или от съседни, замърсени части на подземното водно тяло, от което се черпи водата“;

- Мярка: „Осигуряване на контрол и превенция срещу замърсяване с химически, биологични, бързо разпадащи се, лесно разградими и силно сорбирани вещества, както и по дейности, водещи до намаляване на ресурсите на водоизточника и други дейности, водещи до влошаване на качеството на добитата вода и/или



ISO 9001:2015

Certificate No: BG/1398Q/1411

Варна 9000, ул. „Ал. Дякович“ № 33
тел: +359 52/631 447, факс: +359 52/631 448
www.bsbd.bg, ел. поща: bdvarna@bsbd.bg



констатации на зоната за защита на водите, предназначена за питейно-битово водоснабдяване“;

- Мярка: „Опазване на подземните водни тела, определени като зони за защита на водите, които се използват за питейно-битово водоснабдяване“ с предвидени действия: „Ограничаване, спиране или предписване на допълнителни изисквания за дейността на обекти, отделящи едно или повече замърсяващи вещества или индикатори за замърсяване, за които във водосборната зона в подземния воден обект е установено превишение на стандарта за качество на питейната вода, изискващо пречистване при производството на питейна вода, повишена концентрация над установеното базово ниво, което е предпоставка за изискване на по-висока степен на пречистване при производството на питейна вода и наличие на значителна и устойчива тенденция за повишаване на концентрацията на замърсители със стойности около и над 75% от праговите стойности“; „Ограничаване на водовземането за други цели, когато съществува риск от създаване на допълнително понижаване на водното ниво във водоземни съоръжения за питейно-битово водоснабдяване на населението или за привличане на замърсени води от повърхностни водни обекти с по-ниско от добро екологично и/или химично състояние и/или от други подземни водни тела в лошо състояние и/или от съседни, замърсени части на подземното водно тяло, от което се черпи водата“.

- Мярка: „Изпълнение на процедурата по преразглеждане на издадените разрешителни за водоземане от подземни води с цел постигане на целите за водното тяло“;

- Мярка: „Предотвратяване на отвеждането на приоритетни вещества в подземните води“ с предвидени действия: „Забрана за добив на подземни богатства, в т.ч. инертни и строителни материали, под водното ниво на първото от повърхността подземно водно тяло“; „Забрана или ограничаване на дейности, които увеличават риска за пряко или непряко отвеждане на приоритетни и опасни вещества или други замърсители в подземните води, включително разкриването на подземните води на повърхността, чрез изземване на отложенията и почвите, покриващи водното тяло.“; „Забрана за добив на подземни богатства, вкл. инертни и строителни материали, в буферна зона с радиус 1000 м от съоръжения за водоземане на подземни води за питейно-битово водоснабдяване“.

- Мярка: „Проучване за установяване на замърсяване на повърхностни и подземни води“ с предвидени действия: „Оценка на вероятността от геогенни причини за повишаване на съдържанието на Fe, Mn, Al, As, Cr, U и други замърсители в подземните



ISO 9001:2015

Certificate No: BG/1398Q/1411

Варна 9000, ул. „Ал. Дякович“ № 33
тел: +359 52/631 447, факс: +359 52/631 448
www.bsbd.bg, ел. поща: bdvarna@bsbd.bg



води“; „Оценка на техническото състояние на мониторинговия пункт с установени завишени концентрации на желязо и манган чрез оглед с камера (за предприемане на действия за смяна на пункта“;

- Мярка: „Изпълнение на програма за собствен мониторинг на повърхностни, подземни води и отпадъчни води в района на депа за отпадъци“ с предвидено действие: „Изпълнение на собствен мониторинг на повърхностните, подземните и отпадъчните води в района на депа на отпадъци и осигуряване на информация за натиска върху водите“;

- Мярка: „Намаляване на водовземането чрез въвеждане на водоспестяващи технологии“ с предвидено действие: „Въвеждане на водоспестяващи технологии и обратно водоснабдяване“.

В тази връзка в разрешителното ще бъдат поставени условия:

1. Да се спазват забраните и ограниченията за извършване на дейности, които могат да доведат до пряко и непряко отвеждане на опасни и вредни вещества в подземните води, регламентирани в Наредба № 3/16.10.2000 г. за СОЗ и буферните зони около водоземните съоръжения/системи в случаите, когато не са определени санитарно-охранителни зони (СОЗ) в списъка на дейностите в Приложение № 1 към националния каталог от мерки за ПУРБ.

2. Да се опазват подземните води от замърсяване съгласно изискванията на чл. 118а и чл. 118в от Закона за водите.

3. В съответствие с разпоредбите на чл. 116 от ЗВ всички води и водни обекти следва да се опазват от замърсяване и увреждане.

4. Да се изпълняват приложимите мерки в Програмата на мерки към ПУРБ 2022-2027 г., ПУРН 2022-2027 г., Становище по ЕО на ПУРБ № 5-3/2024 г. и Становище по ЕО на ПУРН № 9-6/2023 г.

5. Заустването и третирането на отпадъчните води да се извършва в съответствие с изискванията на Закона за водите и действащите подзаконови актове.

6. Забрана или ограничаване на дейности, които увеличават риска за пряко или непряко отвеждане на приоритетни и опасни вещества или други замърсители в подземните води.

По отношение на ПУРН за Черноморски район 2022-2027 г.:

Територията на ПИ № 32278.45.55 и водоземното съоръжение не попадат в обхвата на определен район със значителен потенциален риск от наводнения към ПУРН 2022-2027 г.

Изготвените карти на заплахата и на риска от




ISO 9001:2015

Certificate No: BG/1398Q/1411

Варна 9000, ул. „Ал. Дякович“ № 33
тел: +359 52/631 447, факс: +359 52/631 448
www.bsbd.bg, ел. поща: bdvarna@bsbd.bg



	<p>наводнения и Програмата от мерки към Плана за управление на риска от наводнения за Черноморски район за басейново управление на водите са публикувани на интернет страницата на БДЧР в Раздел ПУРН.</p> <p>В ПоМ на ПУРН няма заложен конкретни мерки, но са предвидени основни мерки за намаляване на риска от наводнения на ниво район за басейново управление.</p> <p>Допълнителна информация е представена в Раздел „ПУРН 2022-2027“, Приложение № Ж Национална програма за изпълнение при прилагане на ПУРН, публикувана на интернет страницата на БДЧР.</p>
<p>3. Водоземни съоръжения</p> <p>ЕКАТТЕ:</p>	<p>Тръбен кладенец ТК-1 „Ефект-М-Игнатиево“, изграден в ПИ № 32278.45.55 в гр. Игнатиево, общ. Аксаково, обл. Варна, собственост на „СКЛАДОВА БАЗА 42“ ЕООД.</p> <p>32278</p>
<p>4. Място на използване на водите, населено място</p>	<p>Заявените водни количества са необходими за „Водоснабдяване за други цели“ (напояване на зелени площи, захранване на тоалетни казанчета и противопожарни нужди за обект склад с административна част) в ПИ № 32278.45.55 в гр. Игнатиево, общ. Аксаково, обл. Варна, собственост на „СКЛАДОВА БАЗА 42“ ЕООД.</p>
<p>5. Проектни параметри на използването:</p> <p>количество на водите:</p> <p>понижение на водното ниво:</p> <p>годишен обем на черпене:</p> <p>минимално водно количество, при което е възможно изпълнение на дейностите във водоснабдявания обект</p>	<p>Средноденонощен воден дебит – $Q_{\text{ср.ден.}} = 0,10 \text{ l/s}$;</p> <p>Максимален дебит – $Q_{\text{макс.}} = 0,83 \text{ l/s}$;</p> <p>Максимално експлоатационно понижение - $S_{\text{макс.доп.експ.}} = 0,67 \text{ m.}$; СВН = 8,0 m.; ДВН = 8,67 m.</p> <p>Годишно водно количество – $Q_{\text{год.}} = 1500 \text{ m}^3/\text{y}$</p> <p>Минимално водно количество – $Q_{\text{мин.}} = 1200 \text{ m}^3/\text{y}$</p>
<p>6. Условия, при които би могло да се предостави правото за използване на водите:</p>	<p>- отчитане и плащане такса за използваните количества вода;</p> <p>- ненарушаване на вече придобити права на съседните ползватели.</p>
<p>7. Място и срок за представяне на писмени възражения и предложения от заинтересованите лица:</p>	<p>Басейнова дирекция „Черноморски район“, гр. Варна, ул. „Ал. Дякович“ № 33.</p> <p>Срок – 14 дни от датата на обявяването.</p>

 Recoverable Signature

X инж. Явор Димитров

Директор БД "Черноморски район"

Signed by: Yavor Maksimov Dimitrov



ИТА
INTERNATIONAL
TECHNICAL ALLIANCE

ISO 9001:2015

Certificate No: BG/1398Q/1411

Варна 9000, ул. „Ал. Дякович“ № 33
тел: +359 52/631 447, факс: +359 52/631 448
www.bsbd.bg, ел. поща: bdvarna@bsbd.bg

